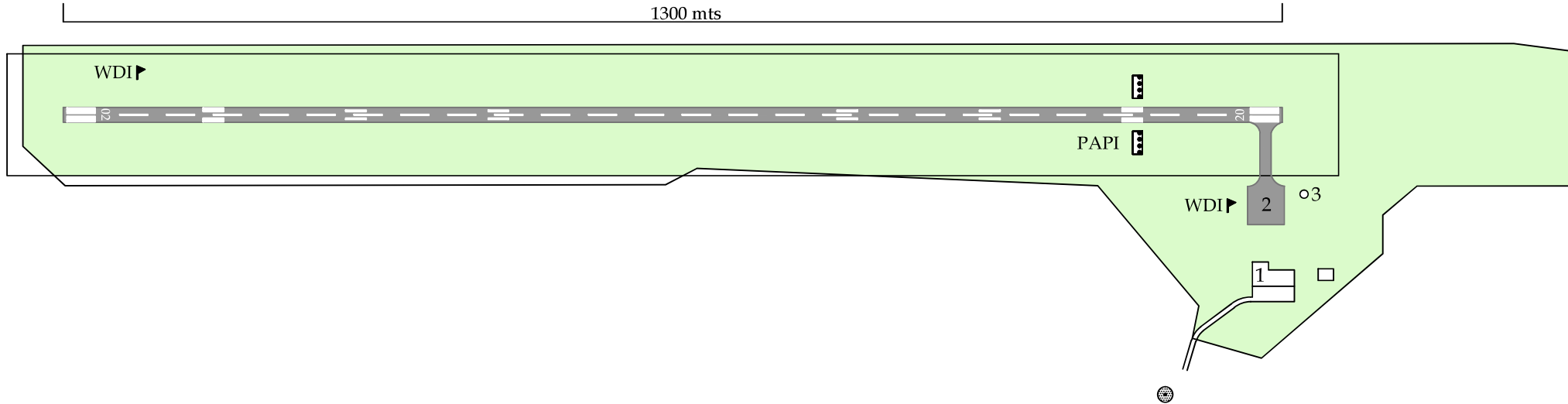


SKGP-GUAPI
JUAN CASIANO
COLOMBIA

PLANO DE AERÓDROMO
OACI

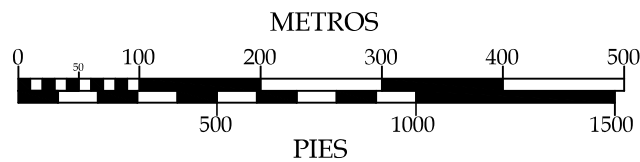
RWY	DIRECCIÓN MAG	THR	ELEVACIÓN	RESISTENCIA	TWR: 118.6 Mhz	PISTA	TORA	ASDA	TODA	LDA
02	021	02°33'52.04"N 77°53'59.28"W	9.75mts / 32fts	PAVIMENTO 12.10 F/C/X/T	DIMENSIÓN DE PISTA: 1300mts X 16mts	02	1300mts	1300mts	1300mts	1297mts
ARP		02°34'12.11"N 77°53'52.76"W	5.20mts / 17fts							
20	201	02°34'32.17"N 77°53'46.23"W	4.57mts / 15fts	CAT-ADC 3C	DIMENSIÓN DE FRANJA: 1420mts X 130mts	20	1300mts	1300mts	1300mts	1297mts



LOCALIZACIÓN

1. Edificio Terminal.
2. Plataforma.
3. Torre de control.

REGIMEN DE VARIACIÓN



CLAVE	
Punto de verificación NDB y Frecuencia	NDB-GPI 309 Khz

COORDENADAS WGS-84
ELEVACIONES Y DIMENSIONES EN METROS Y PIES
LOS MARCACIONES SON MAGNETICAS